Index of Claims

A	ppl	ica	tion	/Cor	ntrol	No.

10/038,062

Date

Examiner

Charles G. Freay

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MILKS, STEPHEN A.

Art Unit

3746

√	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

•	1	Non-Elected
[1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

							ı		ш				
Claim		Date											
				Г	Γ	T	Ť		Г	\Box			
-	Original	10/19/06							l				
Final	įġ	119											
<u> </u>	õ	5			ļ					İ			
				-	├	├-	├	<u> </u>	<u> </u>				
	2	٧		<u> </u>	_	 	├	_	 				
	2	٧		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\perp			
	3	<u>. </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>_</u>				
	4	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	_					
	5	٧						L					
	6				L								
	7	٧											
	8	v							-				
	9	v	_		Г	Γ							
	10	٧				Г				П			
	11	v						T					
	12												
	13	v	Γ				1	1	T	П			
	11 12 13 14	v			ļ —	Г	П	Ι	<u> </u>	П			
	15 16	V	_	Γ	T		Г	T		П			
	16	v	Г						_	П			
	17			┢				_	T				
	18	v			_	\vdash	-		\vdash	\vdash			
	18 19	v			┢		-	-		$\vdash \dashv$			
	20	Ė		\vdash	\vdash		\vdash		-	H			
	21		-	┢		 			-	\vdash			
	21 22			├─		├	-	\vdash	-				
	23			 		 	-			\vdash			
	24		_	 -		\vdash	⊢			-			
	24 25	_	_			┢	├	-	_	Н			
	26				\vdash	-			 				
	27	-		├	 	 			-	\vdash			
	27 28	-	\vdash			 	-	 		\dashv			
	29				\vdash	-		 	_				
	30				<u> </u>	-	-	┝					
	31		_		<u> </u>	ļ							
		_		_	<u> </u>	_		-	<u> </u>	-			
	32	ļ	\vdash	\vdash	ļ		\vdash	<u> </u>		$\vdash \dashv$			
	33	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ			
	34	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	Ļ	<u> </u>		Ш			
	35			<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	L				
	36	ļ		<u> </u>	<u> </u>	ļ	L_	_	L_				
	37									Ш			
	38							L		Ш			
	39	L				_							
	40	_						<u> </u>					
	41	L_		L		L	L_		L_	\bigsqcup			
	42	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$				<u> </u>			L				
	43								\Box				
	44												
	45												
	46				-								
	47												
	48												
	49					\Box				П			
	50	\Box	-				\vdash		Н	Н			
		ш		ـــا				Ц.	لسب				

EE ED 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	·	$\overline{}$			_	_			_	_	_	
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		Final	Original									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		51		\vdash	-		-	-	┢	\vdash	
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		52		┢			,	\vdash			
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		53		_		_		\vdash	\vdash		
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		54							_		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		55				\vdash			\vdash	Н	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		56			Ι-				\vdash		
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		57			_	1					_
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		58									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		59			Г						_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		60						_			
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		61			·				_	-	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		63									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		64							-		
66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	-		65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		66									,
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ſ		67									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	[68									
71			69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			70									
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			71									
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			72									
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			73									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98			74									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	ļ		75									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98			76					L.				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	ŀ		77	_								
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	ŀ		78									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	ŀ	-	79	-						_		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	ŀ	\dashv	80	-	-		-					
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ł	-	92				\vdash					
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	ł	\dashv	92	\dashv	-					_	_	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ŀ		84	-			_	_				
86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	ł		85	-						_		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	ŀ	$\overline{}$	86								-	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ŀ	\neg										
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	t		88	\neg	-							
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		89						_			
91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ì		90									
92 93 94 95 96 97 98 99	ľ		91									
93 94 95 96 97 98 99	Ī		92									
95 96 97 98 99			93									
96 97 98 99												
97 98 99]]]				
98 99	ļ		96									
99	-		97							Щ		
	-		98									
100	ļ											
	L		100							لــــ		

Claim		Date									
		Γ		<u> </u>							
Final	Original						l				
ίĒ	ij				٠						
		<u></u>	L		<u></u>			<u> </u>		Ш	
	101 102			ļ	<u> </u>			<u> </u>			
	102	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_		Щ	
	103		<u> </u>	ļ		<u> </u>		<u> </u>		\vdash	
	104 105	<u> </u>	┝			<u> </u>	-			\vdash	
	105							⊢		Н	
	107	\vdash			-	-	\vdash	┢	-	Н	
	108	 	 	 	-		\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$	
	109		<u> </u>		-	Ι	-	-	-	П	
	110	_		 				<u> </u>			
	111			<u> </u>							
	112 113			L							
	113										
	114					L					
	115 116	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	L	
	116	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	117	ļ		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
	118 119	\vdash	\vdash	H		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		
	120	-	-						_	Н	
	121	├─	├			-		\vdash	-	\vdash	
	121 122 123	-	-	-		-				-	
	123								 		
	124			-		-	_			\vdash	
	124 125									\vdash	
	126									\Box	
	127										
	128										
	129 130	L.,				_				Ц	
	130										
	131		_				<u> </u>	_			
	132 133	<u> </u>	\vdash				 _	 		\square	
	133	<u> </u>						\vdash		\vdash	
	135	\vdash						-		\dashv	
	136	-	-	-		_		\vdash		$\vdash \vdash$	
	137				-		_	 	-	\dashv	
	138		_				-	\vdash		\vdash	
	139										
	140										
	141										
	142		Ш					<u> </u>	L_	Ш	
	143		_					Ш		Ш	
	144										
	145	<u> </u>		\square				 			
	146 147							_		\vdash	
	148					<u> </u>		 		$\vdash\vdash$	
	149			\vdash	-	\vdash				\vdash	
\dashv	150	_								\vdash	
	.50	۰		لـــــا				لــــا	L	لــــا	